



Universiteit van Pretoria Jaarboek 2018

BSc Landskapargitektuur (12132019)

Minimum duur van studie 3 jaar

Totale krediete 412

Kontak Mr GA Young graham.young@up.ac.za +27 (0)824621491

Programinligting

Landskapargitektuur is die kuns en wetenskap wat ingespan word om buiteruimtes vir die gebruik en genot van die mens te ontwerp. Parke, wildreservate, ontspanningsgeriewe en marinas is maar enkele van die omgewings wat deur landskapargitekte ontwerp word. Hulle skep stedelike oases in die vorm van buiteruimtes en wandellane en ontwerp die omgewings by winkelsentrums en residensiële ontwikkelings. Die landskapargitek kan by 'n privaat firma aansluit, 'n eie besigheid begin, of in die sentrale, provinsiale of plaaslike regering werk by departemente of afdelings wat met waterbenutting en -navorsing, bos-bou, omgewingsake, sport en ontspanning, hengelgebiede, of natuurbewaring gemoeid is. Studente word aangeraai om praktiese ondervinding op te doen deur tydens universiteits-vakansies in die kantoor van 'n argitek/landskapargitek werksaam te wees.

Die BScLArch-graad is 'n drie jaar graad wat 'n uittreevlak bied waarmee 'n gegradueerde as kandidaat senior landskapargitekstegnoloog by die Suid-Afrikaanse Raad vir die Landskapargitektuurprofessie kan registreer. 'n Senior landskapargitekstegnoloog is 'n professionele persoon, geregistreer by SARLAP ingevolge die Wet op Landskapargitek (Wet 45 van 2000). Hierdie praktisyns is vir 'n praktyk van hulp in die dissiplines van landskap-argitektuur en stadsontwerp waar hulle verantwoordelikhede projekdokumentering, projekadministrasie en terreinbestuur insluit.

Om 'n professionele landskapargitek te word, moet 'n gegradueerde aansoek doen om toelating tot die verdere twee jaar voltydse studie van die professionele graadprogram. Die Magistergraad in Landskapargitektuur (Professioneel) word deur die Suid-Afrikaanse Raad vir die Landskapargitektuurprofessie erken vir registrasie as 'n kandidaat professionele landskapargitek ingevolge die Wet op die Landskap-argitektuurprofessie (Wet 45 van 2000).

Kandidate wat professionele landskapargitek wil word, moet hierna aansoek doen om registrasie vir die BLHons-graad (een jaar voltyds) en daarna vir die ML(Prof)-graad (een jaar voltyds).

Toelatingsvereistes

- Die volgende persone sal vir toelating oorweeg word: 'n kandidaat wat oor 'n sertifikaat beskik wat deur die Universiteit as gelykstaande aan die vereiste Graad 12-sertifikaat met toelating vir graaddoeleindes aanvaar word; 'n kandidaat wat 'n gegradueerde van 'n ander tersiêre instelling is of die status van 'n gegradueerde van so 'n instelling geniet; en 'n kandidaat wat 'n gegradueerde van 'n ander fakulteit van die Universiteit van Pretoria is.
- Lewensoriëntering word uitgesluit by die berekening van die TPT.



- Graad 11-uitslae word gebruik vir die voorlopige toelating van voornemende studente.
- 'n Geldige kwalifikasie met toelating vir graadstudies word vereis.
- Minimum vak- en prestasievereistes, soos hieronder uiteengesit, word vereis. Op eerstejaarsvlak het studente 'n keuse tussen Afrikaans en Engels as taalmedium. In verskeie gevalle word lesings slegs in Engels aangebied, byvoorbeeld vir keusemodules waar die dosent nie Afrikaans magtig is nie, of indien dit nie ekonomies of prakties regverdigbaar is nie.
- Keuringsprogram: Keuring sluit 'n onderhoud in.

Minimum vereistes vir 2017												
Prestasievlak												
Afrikaans of Engels				Wiskunde				Fisiese Wetenskap				TPT
NSS/IEB	HIGCSE	AS-Level	A-Level	NSS/IEB	HIGCSE	AS-Level	A-Level	NSS/IEB	HIGCSE	AS-Level	A-Level	
5	3	C	C	4	3	D	D	of Geografie of Lewens- wetenskappe 4	of Geografie of Lewens- wetenskappe ?3	of Geografie of Lewens- wetenskappe ?D	of Geografie of Lewens- wetenskappe ?D	27

Addisionele vereistes

Let wel: Studente wat na ander programme in die Departement Argitektuur wil oorskakel, moet skriftelik toestemming verkry van die toelatingskomitee.

Ander programspesifieke inligting

Gelyktydige aanbieding

Tydens die derde studiejaar moet Ontwerp, Konstruksie, Omgewingsleer, Plantwetenskap en Aardleer in dieselfde jaar geëksamineer word.

Toekenning van graad

Die graad word toegeken aan 'n student wat al die voorgeskrewe krediete vir die programmodules verwerf het.

Bevordering tot volgende studiejaar

'n Student word na die volgende studiejaar bevorder nadat die vereiste aantal modulekrediete van die vorige studiejaar verwerf is.

Die jaar van inskrywing van die student word deur die inskrywing van die jaar van Ontwerp bepaal.

Studente wat nie vir Ontwerp ingeskryf is nie se studiejaar word bepaal deur die hoogste ontwerpmodule wat die student verwerf het.

Let wel: Studente wat nie na die volgende studiejaar bevorder word nie, en wat vir modules in 'n opvolgende studiejaar wil registreer, moet die goedkeuring van die programkoördineerder en Departementshoof verkry.

Studente moet om hertoelating tot die Departement Argitektuur aansoek doen in gevalle waar:

- 'n student nie na die tweede studiejaar bevorder word nie;
- 'n student na herhaling van 'n studiejaar, nie na die daaropvolgende studiejaar bevorder word nie.



Slaag met lof

Die BScLArch-graad word met lof toegeken aan 'n student wat met eerste registrasie beide Ontwerp 302 en Konstruksie 320 met lof (minimum 75%) slaag mits die graad binne die minimum voorgeskrewe tydperk voltooi en alle ander finalejaarmodules met eerste registrasie geslaag is met geen hereksamens of spesiale eksamens nie.



Kurrikulum: Jaar 1

Minimum krediete: 116

Fundamentele modules

Akademiese oriëntasie 112 (UPO 112) - Krediete: 0.00

Kernmodules

Akademiese inligtingsbestuur 102 (AIM 102) - Krediete: 6.00

Akademiese inligtingbestuur 111 (AIM 111) - Krediete: 4.00

Akademiese inligtingbestuur 121 (AIM 121) - Krediete: 4.00

Akademiese geletterdheid 110 (ALL 110) - Krediete: 6.00

Keusemodule 110 (ARC 110) - Krediete: 6.00

Konstruksie 111 (KON 111) - Krediete: 8.00

Konstruksie 121 (KON 121) - Krediete: 8.00

Ontwerpkommunikasie 120 (OKU 120) - Krediete: 6.00

Omgewingsleer 110 (OML 110) - Krediete: 6.00

Omgewingsleer 120 (OML 120) - Krediete: 6.00

Ontwerp 100 (ONT 100) - Krediete: 60.00

Ontwerp 100 (ONT 100) - Krediete: 60.00



Kurrikulum: Jaar 2

Minimum krediete: 144

Kernmodules

Aardleer 210 (AAL 210) - Krediete: 8.00

Geomorfologie van die bou-omgewing 265 (GGY 265) - Krediete: 12.00

Inleidende grondkunde 250 (GKD 250) - Krediete: 12.00

Gemeenskapsgebaseerde projek 201 (JCP 201) - Krediete: 8.00

Konstruksie 210 (KON 210) - Krediete: 8.00

Konstruksie 220 (KON 220) - Krediete: 8.00

Landskapargitektuur 212 (LAN 212) - Krediete: 8.00

Landskapargitektuur 222 (LAN 222) - Krediete: 8.00

Omgewingsleer 210 (OML 210) - Krediete: 6.00

Omgewingsleer 220 (OML 220) - Krediete: 6.00

Ontwerp 202 (ONT 202) - Krediete: 60.00

Ontwerp 202 (ONT 202) - Krediete: 60.00



Kurrikulum: Finale jaar

Minimum krediete: 152

Kernmodules

- Aardleer 320 (AAL 320) - Krediete: 6.00
- Besigheidsreg 310 (BER 310) - Krediete: 16.00
- Konstruksie 310 (KON 310) - Krediete: 8.00
- Konstruksie 320 (KON 320) - Krediete: 8.00
- Ontwerpkommunikasie 313 (OKU 313) - Krediete: 6.00
- Omgewingsgeskiedenis 310 (OMG 310) - Krediete: 6.00
- Omgewingsgeskiedenis 320 (OMG 320) - Krediete: 6.00
- Omgewingsleer 310 (OML 310) - Krediete: 6.00
- Omgewingsleer 320 (OML 320) - Krediete: 6.00
- Ontwerp 302 (ONT 302) - Krediete: 60.00
- Ontwerp 302 (ONT 302) - Krediete: 60.00
- Praktykbestuur 320 (PJS 320) - Krediete: 8.00
- Plantwetenskap 312 (PWT 312) - Krediete: 8.00
- Plantwetenskap 322 (PWT 322) - Krediete: 8.00

Die inligting wat hier verskyn, is onderhewig aan verandering en kan na die publikasie van hierdie inligting gewysig word.. Die [Algemene Regulasies \(G Regulasies\)](#) is op alle fakulteite van die Universiteit van Pretoria van toepassing. Dit word vereis dat elke student volkome vertrouwd met hierdie regulasies sowel as met die inligting vervat in die [Algemene Reëls](#) sal wees. Onkunde betreffende hierdie regulasies en reëls sal nie as 'n verskoning by oortreding daarvan aangebied kan word nie.